



## Ekspertīžu veidi

Publicēts: 21.08.2020.

### Augsnes ekspertīze

Augsnes izpēte [↗](#)

Augsnes mineraloģisko, bioloģisko un tehnogēno daļu izpēte un augsnes paraugu salīdzinošā izpēte.

### Autotehniskā ekspertīze

Ceļu satiksmes negadījumu izpēte [↗](#)

Ceļu satiksmes negadījumu (tai skaitā uzbraukums gājējam) izpēte, sadursmes (uzbraukuma) vietas un mehānisma noteikšana, kustības parametru noteikšana, izmantojot analītiskas, aprēķinu un datormodelēšanas metodes, tahogrāfa datu (ierakstu) izpēte; ceļu satiksmes negadījumos iesaistīto transportlīdzekļu tehniskā stāvokļa un transportlīdzekļu bojājumu ietekmes uz ceļu satiksmes negadījuma rašanos izpēte.

### Botāniskā ekspertīze

Augu valsts objektu izpēte [↗](#)

Augu taksonomiskās piederības noteikšana un augu, to izstrādājumu (kokmateriālu, papīra, tabakas u. c.) izpēte.

### Daktiloskopiskā ekspertīze

Daktiloskopiskā identifikācija [↗](#)



Personas identifikācija pēc cilvēka roku plaukstu un kailu kāju pēdu papillārliniju pēdām.

Papillārliniju pēdu vizualizēšana [↗](#)



Roku plaukstu un kailu kāju pēdu papillārliniju pēdu vizualizēšana, izmantojot fizikālās un ķīmiskās metodes.

#### Dokumentu tehniskā ekspertīze

Dokumentu tehniskā izpēte [↗](#)



Dokumentu rekvizītu, papīra naudas, kā arī ar poligrāfisko un pavairošanas tehniku izgatavotās produkcijas izpēte.

#### Ķīmiskā ekspertīze

Dokumentu materiālu izpēte [↗](#)



Dokumentu un naudas papīra, poligrāfijas krāsas un līmvielas izpēte, rakstāmmateriālu izpēte.

Metālu un sakausējumu izpēte [↗](#)



Metālu sakausējuma sastāva ķīmiskā izpēte, spuldžu kvēldiegu izpēte, metāla monētu izpēte.

Naftas produktu un viegli uzliesmojošu vielu izpēte [↗](#)



Naftas produktu un viegli uzliesmojošu un degošu šķidrumu izpēte, degošo šķidrumu atlikumu noteikšana ugunsgrēka izdedžos un citos objektos.

Krāsu un polimēru materiālu un pārklājumu izpēte [↗](#)



Transportlīdzekļu pārklājumu, sadzīves krāsu un pārklājumu, speciālo krāsu, polimērmateriālu izpēte.

Stikla, keramikas un to izstrādājumu izpēte [↗](#)



Stikla, keramikas materiālu, izstrādājumu un to lausku izpēte, salīdzināšana, klasifikācija un kopēja izcelsmes avota noteikšana.

Šāviena pēdu ķīmiskā izpēte [↗](#)



Šāviena produktu konstatēšana uz dažādiem objektiem ar ķīmiskām un fizikāli ķīmiskām metodēm.

Šķiedru materiālu un dzīvnieku matu izpēte [↗](#)



Tekstilšķiedru un to izstrādājumu izpēte (izņemot mehāniskās īpašības), klasifikācija un salīdzinošā izpēte, dzīvnieku matu izpēte, to piederības noteikšana bioloģiskajam taksonam.

#### Informācijas tehnoloģiju ekspertīze

Informācijas tehnoloģiju izpēte [↗](#)



Datoros, serveros, pārnēsājamajos elektroniskās informācijas nesējos, mobilajos tālruņos un plaukstdatoros, skimeros un citās automatizētās datu apstrādes sistēmās un informācijas tehnoloģiju iekārtās esošās informācijas izpēte.


#### Lingvistiskā ekspertīze

Rakstīta teksta lingvistiskā izpēte [↗](#)



Latviešu valodā rakstīta teksta valodas analīze un autora noteikšana.


#### Reljefo identifikācijas zīmju ekspertīze

Reljefo identifikācijas zīmju izpēte 



Transportlīdzekļu reljefo identifikācijas zīmju (VIN, produkcijas numuru, motoru identifikācijas numuru) izpēte, ieroču un sadzīves tehnikas reljefo identifikācijas zīmju izpēte.


#### Rokrakstu ekspertīze

Rokraksta un paraksta izpēte 




Rokrakstā izpildītu tekstu, ierakstu un parakstu izpēte.

#### Trasoloģiskā ekspertīze

Homoskopisko pēdu izpēte 



Cilvēka ķermeņa pēdu (izņemot daktiloskopiskās pēdas), apavu un apģērbu pēdu, cilvēka kustību un iemaņu pēdu trasoloģiskā izpēte.

Mehanoskopisko pēdu izpēte 



Rīku, instrumentu, iekārtu, mehānismu un detaļu pēdu, metāla monētu trasoloģiskā izpēte, aizsargierīču (slēdzeņu), atslēgu un plombu trasoloģiskā izpēte, apavu un apģērbu mehānisko bojājumu izpēte, veselā rekonstrukcija no daļām, transportlīdzekļa pēdu trasoloģiskā izpēte.

<https://www.vteb.gov.lv/lv/ekspertizu-veidi>